

Link do produktu: <https://hurtinstal.pl/zawor-mieszajacy-afriso-trojdrozny-1-dn32-arv-p-476.html>



Zawór mieszający AFRISO Trójdrożny 1" DN32 ARV

Cena brutto	208,31 zł
Cena netto	169,36 zł
Cena poprzednia	534,04 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	Afriso

Opis produktu

Zawór mieszający AFRISO 3-Drogowy 5/4" Trójdrożny DN32 ARV ProClick

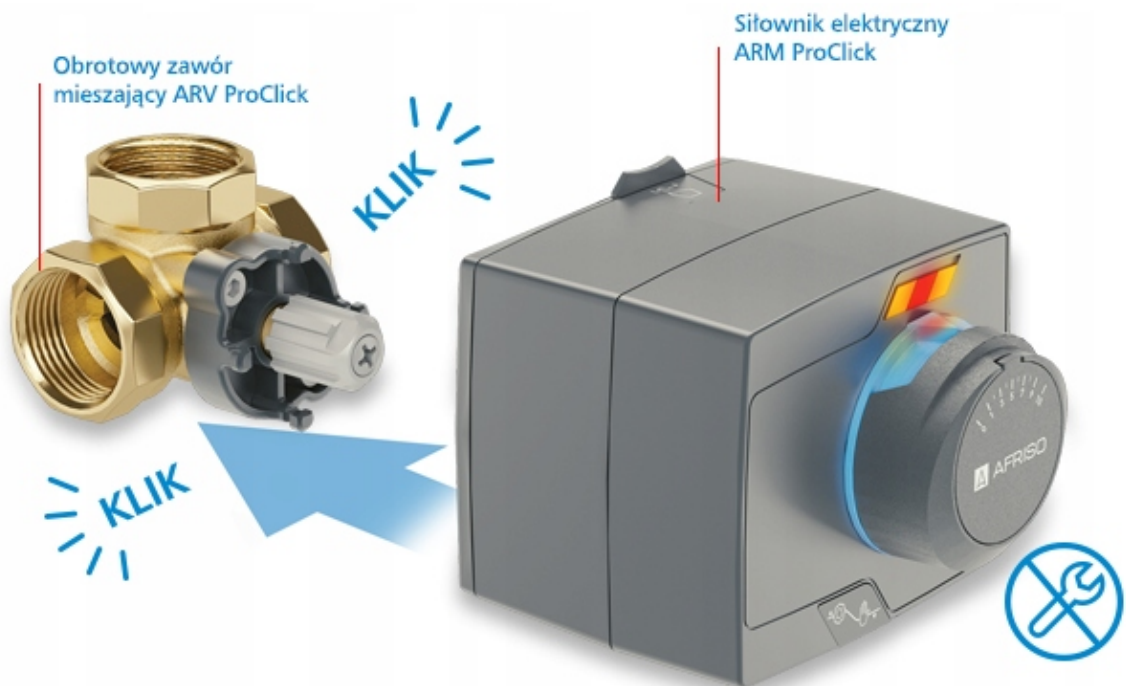
Zawory 3-drogowe stosowane są przy kotłach na paliwo stałe, jako zawory mieszające z jednoczesnym podniesieniem temperatury powrotu do kotła. Z powodzeniem mogą być także stosowane jako armatura regulacyjna w instalacjach grzewczych z kotłami żeliwnymi z plannikami olejowymi lub gazowymi.

Zaworem można sterować ręcznie lub za pomocą **siłownika elektrycznego (dostępnego na naszych pozostałych aukcjach)**.



Dane techniczne:

- **DN: 32**
- **Kvs: 16 m³/h**
- przyłącze: Rp5/4"
- **Zakres temperatury pracy 5÷110°C**
- **Ciśnienie pracy max 10 bar**
- Korpus mosiądz CW617N
- **Uszczelnienia EPDM**
- Przepływ wewnętrzny przy $\Delta p=50$ kPa max 1,5%
- **Kąt obrotu 90°**
- Wymagany moment obrotowy max 1 Nm
- Stężenie glikolu max 50%



Największą przewagą nowej generacji zaworów mieszających ARV ProClick i siłowników elektrycznych ARM ProClick jest innowacyjny system **ProClick!**

Dzięki niemu, **montaż nowego siłownika ARM ProClick na nowym zaworze ARV ProClick** sprowadza się do dwóch prostych kroków:

1. **Zdjęcie pokrętki** z zaworu ARV ProClick.
2. **Nałożenie** na niego **siłownika** ARM ProClick.

A to wszystko **bez** żadnych **dodatkowych elementów** i użycia narzędzi. Tak po prostu!

Pokrętło i niebieski pierścień ograniczający, zamontowane są na zaworze **na zatrask**. Pod pokrętłem zawsze znajduje się **przykręcony adapter** do siłowników elektrycznych ARM ProClick. Montaż siłownika odbywa się poprzez nasunięcie go na zawór z adapterem w dogodnej dla użytkownika pozycji. Aby zsunąć siłownik z zaworu wystarczy tylko nacisnąć i przytrzymać przycisk zwalniający mechanizm blokujący.

3-drogowe obrotowe zawory mieszające ARV ProClick z gwintem wewnętrznym wykonane są z **mosiądzu**. **Przyłącza mają formę ośmiokąta**. Zawory wyposażone są w pokrętła do regulacji ręcznej i ograniczniki kąta obrotu. **Obrotowa skala na jednej stronie zadrukowana jest podziałką „od 0 do 10”, zaś na drugiej stronie znajduje się podziałka „od 10 do 0”**. Umożliwia to pracę zaworu w różnych **pozycjach montażowych**.

**Ośmiokątne
powierzchnie pod klucz**

Ośmiokątne powierzchnie pod klucz hydrauliczny to łatwiejszy montaż zaworu na instalacji.

**Wskaźnik położenia
zawierała zaworu**

Pogrubiona część pokrętła zaworu określa położenie zawierała wewnątrz zaworu. Ułatwia to nastawę i kontrolę poprawności pracy zaworu.

Wygodne pokrętło

Duże pokrętło z wyraźnym wskaźnikiem nastawy pozwala na łatwe i precyzyjne operowanie zaworem w trybie ręcznym.

Dwustronna skala

Skala na nowych zaworach ARV ProClick i siłownikach ARM ProClick nadrukowana jest dwustronnie. Z jednej strony z podziałką „od 0 do 10°”, z drugiej „od 10 do 0°”. Pozwala to na montaż zaworu w różnych pozycjach.

